■ ABSTRUCT OF JAPANESE UNEXAMINED UTILITY MODEL GAZETTE No. 54-162000

A stator 1, made of an U-shaped plate 2 blanked by stamping, generates a magnetic field around a rotor 6. The plate 2 has a pair of projections 2a, 2b. A bobbin 4 is provided on one of the projections 2a, 2b, and a coil 3 for exciting is wound around the bobbin 4.

The bobbin 4 has a penetrating hole 5 for inserting the projection 2. Grooves 5a, 5b are configured on each corner of an internal face of the penetrating hole. Burrs 1a, caused on the edges of the plate 2 by stamping don't hook the internal faces due to the grooves 5a, 5b, so that it is not difficult to insert the projection 2a into the hole 5.

(B日本国特許庁(JP)

①実用新案出顧公開

◎公開実用新案公報(Ⅵ)

昭54-162000

60Int. Cl. ¹ H 01 F 27/38	識別記号 @日本分類 61 D 0	庁内整理番号 7402-5E	の公開昭和	和54年(19	79)11月	13日
G 04 C 1/00 H 01 F 5/02	109 B 0 59 F 0	7809—2 F 6843—5 E	審査請求	未請求		
H 02 K 3/18 # H 02 K 21/18	55 A 01 55 A 44	6728—5H 7733—5H		-	(全 1	頁)

❷ポピン

②実

昭53-60059

昭53(1978) 5月2日 ②出

熊沢昭一郎 砂考 案

東京都墨田区太平4丁目1番1

号 株式会社精工舎内

株式会社精工舎 砂田

東京都中央区京橋2丁目6番21

仍代 理 人 弁理士 最上務

砂実用新菜登録請求の範囲

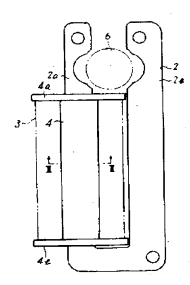
スチータなどのプレス抜きにより形成される板 体が揺乱する保持穴に、上記板体のベリが対応す る位置にパリ逃げ用の溝を設けたことを特徴とす るポピン。

図面の簡単な説明

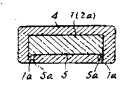
図面は本考案の一実施例を示すもので、第1図 は使用状態を示す平面図、第2図は第1図Ⅱ-Ⅱ **島拡大所面図であつて、側板を省略している図面、** 第3回は一部切欠新面図である。

1 ……ステータ、1 a ……パリ、4 ……ポピン、 5……保持欠、5 a ……べり逃げ用の碑。

第1図



第2図



第3図

